

WATERVERGUNNING

Z-23-099681/D-23-091361



Hoogheemraadschap van
Delfland

1 Procedure

Datum vergunning: 7 februari 2024
Datum aanvraag: 14 juli 2023
OLO-nummer: 7934215
Procedure: reguliere voorbereidingsprocedure (titel 4.1 Algemene wet bestuursrecht)
Aanvrager: BAM Infra B.V., Zonweg 33, 2516 AK 's-Gravenhage
Locatie activiteit: Molenweg 14, 3155 AV Maasland
Aanvraagnaam: Reconstructie weg en beschoeiing N468 Molenweg
Referentiecode: 701937

2 Aanvraag

2.1 Aanleiding

De N468, lopend van Maasland tot aan Den Hoorn, is vanwege de toegenomen verkeersintensiteit en -belasting toe aan groot onderhoud. Gezien de grootte van het traject is dit opgedeeld in 3 deeltrajecten. De door Provincie Zuid-Holland aangevraagde werkzaamheden vinden plaats binnen deeltraject 1, de Molenweg en betreffen het verzwaren van het wegdek en het plaatsen van damwanden aan de boezemzijde die alleen nodig zijn voor de wegstabiliteit.

Omdat de N468 in de nieuwe situatie geschikt gemaakt zal worden voor zwaarder verkeer vallen de werkzaamheden niet onder regulier onderhoud. De 'nieuwe' weg en aan te brengen damwandconstructies maken daarom onderdeel uit van deze watervergunning die voor zover van toepassing in de plaats zal komen van de oorspronkelijke vergunning van 10 mei 1972, met nr. 150.

Omdat de binnenwaartse stabiliteit van de regionale waterkering op trajectdelen is afgekeurd legt Delfland in het binnentalud van de waterkering steunbermen en ondersteunende damwandconstructies aan. Daarnaast wordt het watersysteem aan de polderzijde aangepast. Laatstgenoemde werkzaamheden zijn vastgelegd in het projectplan 'Waterkering N468, Versterken regionale waterkering Molenweg', kenmerk 701937, d.d. 19 december 2023.

Omdat het wegdek van de N468 (sinds oudsher) in het leggerprofiel van de waterkering gelegen is wordt er nauw samengewerkt met de Provincie, die immers wegbeheerder is en de weg wil laten voldoen aan de toegenomen verkeersbelasting. Logischerwijs zijn de voorliggende vergunningplichtige werkzaamheden nauw verbonden met de werkzaamheden die Delfland aan de waterkering uit zal voeren.

Bij de totstandkoming van deze watervergunning is alleen uitgegaan van het aanbrengen van een wegverzwaren in en op het profiel van een regionale waterkering en van het aanbrengen van damwandconstructies aan de boezemzijde van de waterkering. Zowel de uitvoeringaspecten als de eindsituatie is beoordeeld.

2.2 Handelingen waarvoor vergunning wordt aangevraagd

Voor het plaatsen van damwandconstructies in/langs het buitentalud van een regionale waterkering en het hebben van een weg in en op het leggerprofiel van een regionale waterkering is een watervergunning benodigd, omdat het volgens artikel 3.1 lid 2 van de Keur van Delfland verboden is om zonder vergunning gebruik te maken van een waterstaatswerk of bijbehorende beschermingszone door, anders dan in overeenstemming met de functie, daarin, daarop, daarboven, daarover of daaronder handelingen te verrichten, werken te behouden, vaste substanties of voorwerpen te laten staan, of te laten liggen, of de waterstand op een ander peil te brengen of houden dan het peil dat in het peilbesluit is vastgesteld.

3 Overwegingen

Toetsing

De volgende documenten zijn gebruikt ter toetsing van de aangevraagde werkzaamheden:

- Keur Delfland (2015);
- Beleidsregel Medegebruik waterkeringen (2021);
- Beleidsregels Werken in het profiel van wateren (2009);
- Beleidsnota Drijvende objecten (ongedateerd).

Waterveiligheid, waterkwantiteit, waterkwaliteit, ecologie

Uitvoering

Om de waterveiligheid tijdens de uitvoering te waarborgen voorziet deze watervergunning in het voorschrijven van een uitvoeringsvolgorde waarbij de stabiliteit van de waterkering en de waterveiligheid prevaleert boven de werkzaamheden die nodig zijn voor de N468. Dit betekent dat de werkzaamheden aan het binnentalud uitgevoerd moeten zijn voordat de wegwerkzaamheden uitgevoerd kunnen worden en de damwandconstructies geplaatst kunnen worden. Met deze uitvoeringsvolgorde wordt voldaan aan de basisprincipes voor medegebruik die onder paragraaf 3.2 van de Beleidsregel Medegebruik Waterkeringen beschreven zijn.

Voor het plaatsen van de damwanden zal gecombineerd vanaf de land- en waterzijde worden gewerkt. Zo is er voor het plaatsen van de damwanden een (zware) kraan benodigd die op de kruin van de waterkering zal worden opgesteld. De hierboven beschreven uitvoeringsvolgorde voorkomt wateroverlast bij faalmechanismen ten gevolge van de aanwezigheid van de kraan door de aanwezigheid van voldoende restprofiel in de vorm van steunbermen of waterkering ondersteunende damwandconstructies in het binnentalud van de kering.

De benodigde damwandplanken worden vanaf geschakelde pontons vanaf de boezemwaterzijde aangeleverd. Daarnaast wordt er een drijvend ketenpark en opslagpontons in het boezemwatersysteem aangebracht. De pontons zullen gedurende een lange periode (meerdere jaren) in het boezemwatersysteem aanwezig zijn. Uit intern overleg blijkt dat de wateraan- en -afvoer ondanks de aanwezigheid van de pontons gegarandeerd blijft. Omdat de pontons vrij mee kunnen bewegen met het waterpeil blijft de bergingscapaciteit onveranderd. Al met al wordt voldaan aan de beleidsuitgangspunten ten aanzien van waterkwantiteit die onder paragraaf 4.1 van de Beleidsnota Drijvende objecten beschreven zijn.

Omdat de pontons niet lang op dezelfde plek aanwezig zijn is er geen sprake van een langdurige belemmering van lichtdoorschijning voor de waterkolom waardoor negatieve effecten op de ecologische waterkwaliteit niet te verwachten zijn en er voldaan wordt aan de beleidsuitgangspunten ten aanzien van waterkwaliteit die beschreven zijn onder paragraaf 4.2 van laatstgenoemde beleidsregel.

Voor het overgrote deel is het boezemwatersysteem waarin de pontons gelegen zijn groter dan 10 meter. Gezien de breedte van het watersysteem en het geen vaarwater is heeft de uitvoeringsmethode geen negatief effect op het onderhoud of het recreatief gebruik.

De werkzaamheden worden uitgevoerd in dagproductie langs de gehele N468. Voor werknemers zal een ketenpark opgezet worden. Om dit mee te laten bewegen met de locatie van de werkzaamheden wordt het ketenpark in het water op pontons geplaatst. Het ketenpark moet op het breedste gedeelten van de watergang afgemeerd worden zodat langs de pontons vier meter vrije doorstroming is. Zodat de afvoer gewaarborgd blijft.

De fundatie van de weg komt gedeeltelijk in het leggerprofiel van de waterkering te liggen. De fundatie bestaat uit meerdere lagen waaronder een repak laag en een zandbed. Om een kortsluiting tussen de boezem en de lagergelegen polder lekkage te voorkomen wordt aan beide kanten van de fundatie een kleikist aangebracht. De omvang van de kleikist moet zodanig zijn dat kortsluiting voorkomen wordt.

Eindsituatie

Aan de hand van boven genoemde overwegingen wordt er toegewerkt naar een meest optimale situatie waarbij de stabiliteit van de waterkering gewaarborgd wordt door het plaatsen van een steunberm of een damwand aan de binnenzijde van de waterkering. De stabiliteit van de weg wordt gewaarborgd door het plaatsen van damwanden aan de buitenzijde van de regionale kering. De damwanden hebben geen waterkerende functie. Door het plaatsen van kleikisten aan beide zijden van de wegfundatie wordt kortsluiting tegengegaan. Hierdoor wordt de waterveiligheid gegarandeerd.

Om risico's tijdens de uitvoering te voorkomen, zijn in deze vergunning voorschriften opgenomen. Deze richten zich met name op de wijze van uitvoering en de definitieve situatie.

Onderhoud

In de Keur en de Legger zijn de standaard bepalingen opgenomen voor het onderhoud van waterstaatswerken. De te plaatsen damwand is benodigd voor de stabiliteit van de weg. De damwand heeft geen waterkerende functie en maakt daarom geen deel uit van het leggerprofiel. De vergunninghouder is verantwoordelijk voor de instandhouding van de damwand.

Maatschappelijke functievulling door watersystemen

De aangevraagde werkzaamheden hebben positieve gevolgen voor de maatschappelijke functievulling door watersystemen zoals bedoeld in artikel 2.1 van de Waterwet. De waterkering wordt immers geschikt van een zwaardere weg. Wat bijdraagt aan de mobiliteit.

Andere belangen

Bij Delfland zijn geen andere belangen bekend die moeten worden meegewogen in deze procedure.

Conclusie

Gelet op de overwegingen en met het opnemen van voorschriften kan de gevraagde vergunning worden verleend.

4 Voorschriften

4.1 Algemene voorschriften

4.1.1 Algemeen

1. Voordat daadwerkelijk wordt begonnen met de werkzaamheden, moet u hiervoor een startmelding aan ons doen. Deze melding moet minimaal een week voor aanvang bij ons worden gedaan. Vermeld in de melding minimaal de volgende gegevens:
 - Naam/bedrijfsnaam;
 - Contactgegevens (e-mail en/of telefoonnummer);
 - Kenmerk van de vergunning;
 - Startdatum werkzaamheden.

U kunt hiervoor ook gebruik maken van ons start-stop meldingsformulier op onze website, deze vindt u hier: <https://www.hhdelfland.nl/regelen/activiteit->

[melden/start-stop-melding/](#). Ook de datum van de beëindiging van de werkzaamheden moet worden gemeld.

2. Tijdens de werkzaamheden moet ter plaatse een (kopie) exemplaar van deze vergunning en eventuele monitoringsplannen aanwezig zijn.
3. Er moet minimaal één persoon worden aangewezen die in het bijzonder belast is met het toezien op de naleving van deze vergunning, waarmee door of namens Delfland in spoedgevallen overlegd kan worden.
4. Alle krachtens deze vergunning te verrichten werkzaamheden worden, indien eenmaal aangevangen en zover redelijkerwijs mogelijk, onafgebroken en met spoed voortgezet.
5. Direct nadat de werken voltooid zijn, moeten alle daarbij gebruikte werktuigen, materialen en (hulp)werken, en ook de resterende (niet-gebruikte) materialen en het afval worden opgeruimd en afgevoerd.
6. Calamiteiten, schade aan waterstaatkundige voorzieningen, verstoring van de waterhuishouding of andere bijzondere omstandigheden waardoor niet aan de vergunning kan worden voldaan, moeten direct worden gemeld en schriftelijk bevestigd aan Delfland. Aanwijzingen van Delfland moeten direct worden opgevolgd.
7. Alle redelijkerwijs mogelijke maatregelen moeten worden getroffen, om te voorkomen dat het watersysteem schade lijdt ten gevolge van het gebruik van de vergunning en bij onvoorziene voorvallen.
8. Een adreswijziging van de vergunninghouder moet binnen twaalf weken worden gemeld aan Delfland.
9. Delfland kan de vergunninghouder verplichten de werken waarvoor vergunning is verleend, te wijzigen of te verwijderen of verplaatsen, indien dit noodzakelijk is voor het uitvoeren van beheers- of onderhoudshandelingen door of namens Delfland of anderszins in het belang van de waterstaat.

4.1.2 Uitvoeringstermijn

De vergunde werkzaamheden moeten zijn uitgevoerd binnen twee jaar na het onherroepelijk worden van deze vergunning.

4.2 Waterkeringen

4.2.1 Waterkeringen algemeen

1. Het werk moet zodanig worden uitgevoerd dat de stabiliteit en het waterkerend vermogen van de waterkering niet worden aangetast.
2. Alle ontgravingen moeten tot een minimum beperkt blijven en direct na het gereedkomen van de werken of onderdelen daarvan, waarvoor de ontgraving nodig was, worden aangevuld met een daartoe geschikte, in lagen van maximaal 0,50 m aan te brengen kleigrond. Elke laag moet afzonderlijk verdicht worden.
3. De bestaande bekleding van de waterkering moet na de werkzaamheden volledig hersteld worden.
4. Tijdens de werkzaamheden moet het verkeer over de weg op de waterkering zodanig plaatsvinden, dat beschadiging van bermen en taluds wordt voorkomen.
5. Bij een weersverwachting van langdurige vorst, regen of droogte mogen geen werkzaamheden plaatsvinden in/bij waterkeringen.
6. Alle nazakkingen of zettingen van de waterkering die door het werk ontstaan, moeten worden hersteld.
7. Op de waterkering mag geen (bouw) materiaal en/of grond worden opgeslagen.

4.2.2 Waterkerend kunstwerk

1. De damwand moet voldoen aan de eisen gesteld in de CUR- publicatie 166, "Damwandconstructies" 4^e druk en een ontwerplevensduur hebben van tenminste 100 jaar.
2. De damwand moet waterkerend zijn tot een hoogte van minimaal NAP +0,18 m en moet worden aangebracht tot een diepte van NAP – 25,00 m.
3. Bij het plaatsen van de damwanden moet de bestaande waterbreedte gewaarborgd blijven. Er mag geen versmalling van het profiel plaats vinden.
4. Damwanden moeten voorzichtig en met daartoe geschikt materieel worden aangebracht, zodat de stabiliteit van de waterkering niet wordt aangetast. Op aanzeggen of aantonen van Delfland moet dit kunnen worden aangetoond.

5. De aangevraagde werkzaamheden mogen pas worden uitgevoerd nadat de werkzaamheden vastgelegd in projectplan: "Projectplan Waterkering N468: traject Molenweg, datum: 19 december 2023" uitgevoerd zijn.
6. De kraan moet op draglineschotten geplaatst worden. Dit betekent een maximale gelijkmatig verdeelde belasting van 20 kN/m² over een breedte van 6,0 m.
7. Op eerste aanvraag van Delfland dient een stabiliteitsberekening (Ontwerprapport Geotechniek Deeltraject 1, N468-UO-RAP-GEO-0001, d.d. 20-10-23) overlegd te worden.
8. Er mogen geen holle ruimten in de waterkering ontstaan.
9. De afwatering van de damwand mag geen negatieve invloed hebben op de stabiliteit van de waterkering en mag geen erosie van de waterkering tot gevolg hebben.
10. Tijdens het aanbrengen van de damwanden moet de stabiliteit van de waterkering worden gemonitord conform het deze vergunning behorende monitoringsplan. Wanneer de grenswaarden worden overschreden moeten de werkzaamheden direct worden gestaakt en moet dit te worden gemeld bij Delfland.
11. Achter de damwand moet op een diepte van NAP - 0,50 meter een infiltratievoorziening worden aangebracht zodat verdroging van het dijklichaam wordt voorkomen. Hiertoe moeten in de damwand om de 1,0 a 1,5 meter openingen van voldoende capaciteit worden geboord. De openingen moeten zodanig worden gedimensioneerd dat uitspoeling van de achterliggende grond wordt voorkomen.
12. Andere werkzaamheden in/bij de waterkering zoals bouwwerkzaamheden en ontgravingswerkzaamheden, mogen niet worden uitgevoerd voordat de nieuwe waterkering volledig functioneert.

4.2.3 Weg op waterkering

1. Ter plaatse van de weg moet de waterkering eerst robuuster gemaakt worden door ter hoogte van de weg de binnenzijde van de waterkering te voorzien van een steunberm, of een damwand.
2. De weg kan in goede staat worden onderhouden zodat deze geen negatieve invloed heeft op het waterkerend vermogen van de waterkering.
3. Delfland kan indien het voor de taakuitoefening nodig is ten alle tijden de weg openbreken.
4. De weg moet gedurende de levensduur (minimaal 25 jaar) boven de minimale kruinhoogte van de waterkering liggen.
5. De vergunninghouder is verantwoordelijk voor het op hoogte houden van de weg gedurende de levensduur van de weg.
6. De kleikist moet minimaal 0,30 meter breed zijn. En minstens zo diep als de fundatie van de weg.

4.2.4 Pontons

1. De pontons dienen enkel te worden gebruikt als werkplateau of voor de opslag van voor die dag strikt noodzakelijk materiaal, materieel en objecten.
2. Buiten de werkuren en tijdens (dreigende) calamiteiten moeten de pontons worden afgemeerd op een locatie waarbij er altijd sprake is van een vrij profiel van ten minste vier meter, gemeten op de oeverlijn.
3. Langs zij, voor of achter de pontons mogen geen andere drijvende objecten worden afgemeerd.
4. Op eerste aanzegging van Delfland moet de vergunninghouder, op eigen kosten, de pontons direct uit het water verwijderen.
5. De pontons moeten in drijvende staat worden gehouden en bestand zijn tegen stroming, windwerking, peilfluctuaties en golfslag.
6. De afstand tussen de waterbodem en de onderkant van de pontons moet minstens 0,50 meter zijn.
7. De pontons mogen de volgende maximale afmetingen hebben:
 - Lengte: 25 m;
 - Breedte: 7,50 m;
 - Diepgang: 0,50 m.

5 Besluit

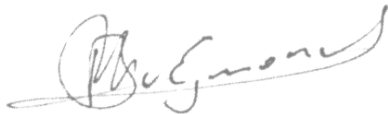
Dijkgraaf en hoogheemraden besluiten:

- a. Onder verbinding van de voorschriften, op de locatie zoals vermeld in hoofdstuk 1 Procedure, een watervergunning te verlenen aan BAM Infra B.V. Zonweg 33, 2516AK 's-Gravenhage, voor het in en op de regionale waterkering:
 - Verwijderen, plaatsen en hebben van damwanden in het buitentalud;
 - Verwijderen, plaatsen en hebben van ankers;
 - Verwijderen plaatsen en hebben van een weg;
 - Plaatsen en hebben van pontons.

- b. De volgende documenten deel te laten uitmaken van de vergunning, voor zover betrekking hebbende op de onder lid a) genoemde werken:
 - Tekening: Uitvoering ontwerp, overzichtstekening grondkerende constructies DT1, tekeningnummer: N468-T-GKC-UO-SI-4001, Versie: A, datum: 28-04-2023;
 - Tekening: Uitvoering ontwerp, fasering, tekeningnummer: 702447-UO-021-A Fasering DT1, versie: A, datum: 23-5-2023;
 - Ongedateerde memo: Betreft aanbrengen beschoeiing (damwand) Gaagzijde, reconstructie weg (inclusief kleikist), ontvangen op 14-07-2023;
 - Ontwerprapport Geotechniek Deeltraject 1, N468-UO-RAP-GEO-0001, d.d. 20-10-23.

6 Ondertekening

Namens Dijkgraaf en Hoogheemraden van Delfland,
de Afdelingsmanager Regulering en Planadvisering,



B.M. van Egmond

Toelichting bij watervergunningen en wijzigingsbesluiten**Uitleg over de procedure**

Besluiten (zoals watervergunningen en wijzigingsbesluiten) kunnen worden voorbereid met twee verschillende procedures. Een standaardprocedure of een uitgebreide procedure. In het besluit is vermeld met welke procedure het besluit tot stand is gekomen. Er zijn een aantal verschillen:

Standaardprocedure (met bezwaarmogelijkheid)

zoals beschreven in titel 4.1 van de Algemene wet bestuursrecht

1. Wij plaatsen een kennisgeving van het besluit op www.overheid.nl.
2. Gedurende 6 weken vanaf de dag na verzending van de vergunning aan de vergunninghouder kan een belanghebbende een bezwaar indienen, gericht aan de Bezwaarschriftencommissie Delfland. Dit kan per post of per e-mail. Een digitaal ingediend bezwaarschrift moet, net als een per post ingediend bezwaarschrift, een handtekening bevatten.
3. De onafhankelijke bezwaarschriftencommissie behandelt de bezwaren, organiseert in bepaalde gevallen een hoorzitting en geeft vervolgens een advies aan Delfland.
4. Delfland neemt een "beslissing op bezwaar" naar aanleiding van dit advies. Bent u het niet eens met de beslissing, dan kunt u bij de rechtbank beroep aantekenen.

Voorlopige voorziening aanvragen

Een bezwaar heeft geen opschortende werking: dat wil zeggen dat de vergunninghouder gewoon mag beginnen met uitvoering. Als u dat wilt voorkomen, kunt u naast een bezwaar ook een verzoek indienen om een voorlopige voorziening. Daarmee vraagt u een voorlopige beslissing van de rechter als u een spoedeisend belang hebt. Het aanvragen van een voorlopige voorziening is een aparte procedure. Op <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht> leest u hoe u een voorlopige voorziening kunt aanvragen.

Uitgebreide procedure (met zienswijze en beroepmogelijkheid)

zoals beschreven in afdeling 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht

1. Wij leggen het ontwerp van het besluit gedurende zes weken ter inzage op ons kantoor in Delft en wij plaatsen een kennisgeving op www.overheid.nl
2. Gedurende 6 weken met ingang van de dag waarop het ontwerp ter inzage is gelegd kan een belanghebbende een zienswijze indienen.
3. Delfland verzamelt de zienswijzen en maakt een beantwoording. Een zienswijze kan aanleiding geven om het besluit te veranderen, waardoor het definitieve besluit anders kan zijn dan het ontwerp.
4. Wij leggen het definitieve besluit gedurende zes weken ter inzage op ons kantoor in Delft en wij plaatsen een kennisgeving op www.overheid.nl
5. Gedurende 6 weken kan de indiener van een zienswijze bij de rechtbank beroep aantekenen tegen het definitieve besluit.

Een zienswijze is vormvrij, maar voor een vlotte afhandeling vragen wij u te mailen naar loket@hhdelfland.nl.

Voorlopige voorziening aanvragen

Een beroep heeft geen opschortende werking: dat wil zeggen dat de vergunninghouder gewoon mag beginnen met uitvoering. Als u dat wilt voorkomen, kunt u naast een beroep ook een verzoek indienen om een voorlopige voorziening. Daarmee vraagt u een voorlopige beslissing van de rechter als u een spoedeisend belang hebt. Het aanvragen van een voorlopige voorziening is een aparte procedure. Op <http://loket.rechtspraak.nl/bestuursrecht> leest u hoe u een voorlopige voorziening kunt aanvragen.

Privacy

Bij de kennisgevingen op www.overheid.nl maken wij persoonsgegevens van natuurlijke personen niet bekend. Zo beschermen wij uw privacy.

Toezicht en handhaving

Delfland houdt toezicht op de manier waarop vergunde activiteiten worden uitgevoerd. Als bij een controle blijkt dat voorschriften van het besluit niet worden nageleefd, kunnen wij overgaan tot handhaven.

Onderhoud

De Legger van Delfland is een kaart waarop de locatie en de afmetingen van waterstaatswerken zijn vastgelegd. Ook staat in de Legger wie onderhoudsplichtig is van bijvoorbeeld een watergang of een stuw. In de keur staat wat die onderhoudsplicht inhoudt. Beide documenten zijn te vinden op onze website. Soms is het wenselijk om andere afspraken over het onderhoud te maken dan in de Keur of de Legger staan. In dat geval worden er voorschriften over onderhoud in de vergunning opgenomen.

Leges

Voor het behandelen van een aanvraag voor een vergunning (of wijziging hiervan) moet de aanvrager dan wel degene namens wie de vergunning of de wijziging hiervan is aangevraagd betalen. Ook wanneer de vergunning niet wordt verleend. De Regionale Belasting Groep verstuurt hiervoor de rekening. Moet deze naar een andere partij dan de aanvrager, dan moet dit in de oorspronkelijke aanvraag zijn aangegeven. Hoe hoog de leges zijn, kunt u nalezen in de Legesverordening die te vinden is op www.hhdelfland.nl.

Andere vergunningplichten

Naast deze vergunning kan ook een vergunning- of meldplicht gelden op grond van andere regelgeving. Het kan zijn dat u voor de werkzaamheden bijvoorbeeld ook een omgevingsvergunning voor bouwwerkzaamheden van de gemeente nodig heeft. Voor meer informatie hierover kunt u kijken op www.omgevingsloket.nl.

Besluit bodemkwaliteit

Voor het toepassen van steenachtige bouwstoffen, grond en baggerspecie in oppervlaktewater gelden de regels van het Besluit bodemkwaliteit. Het Besluit bevat de kwaliteitseisen waaraan de bouwstoffen, grond en baggerspecie moeten voldoen. Het Besluit geeft ook aan wanneer een melding moet worden gedaan.

Eigendom van objecten en percelen

Met een watervergunning heeft u nog geen privaatrechtelijke toestemming om percelen van anderen te gebruiken of te betreden.

Wij raden u daarom aan tijdig toestemming van de eigenaar te verkrijgen, bij voorkeur schriftelijk en in een vroeg stadium. Hiermee voorkomt u mogelijk allerlei problemen bij de uitvoering.

Dit alles speelt ook als Delfland eigenaar of rechthebbende is. Ook dan heeft u met een watervergunning nog niet de nodige privaatrechtelijke toestemming van Delfland. Indien dat voor uw activiteiten nodig is, vragen wij u om contact op te nemen met Delfland, Afdeling Bestuurlijk en Juridische Zaken t.a.v. team Vastgoed (015) 260 81 08 of loket@hhdelfland.nl.

Visrechthebbenden

In geval van het vangen en/of overzetten van vis moet ook toestemming worden gevraagd aan de visrechthebbende. Hiervoor kunt u terecht bij de eigenaar van de gronden of huurder(s) van het visrecht.

Wijziging van het besluit

De aanvrager en de vergunninghouder kunnen een verzoek indienen om het besluit te wijzigen. Dit verzoek doorloopt meestal dezelfde procedure als het oorspronkelijke besluit. Houdt u dus rekening met deze extra doorlooptijd voordat u begint met de werkzaamheden. Ook voor een wijzigingsbesluit worden leges in rekening gebracht.

Rechtsovergang

De vergunning geldt voor de vergunninghouder en diens rechtsovervolgers. Deze moeten de overgang binnen vier weken na rechtsovervolging schriftelijk melden bij Delfland via loket@hhdelfland.nl.

Contact

U kunt contact met ons opnemen via:

- telefoon: (015) 260 81 08 dit is het Klant Contact Centrum
- e-mail: loket@hhdelfland.nl
- website: www.hhdelfland.nl
- post: Hoogheemraadschap van Delfland, Postbus 3061, 2601 DB Delft

Vermeldt u altijd bij het onderwerp om welk zaaknummer het gaat en of het om bijvoorbeeld een zienswijze gaat.